



Scie pour isolant biosourcé et minéraux | GRE170



Design ergonomique avec 2 boutons ON/OFF pour un meilleur confort d'utilisation.
Système de protection par double clic empêchant la mise en marche accidentelle.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Chargeur inclus	Oui
Type de moteur	Sans charbon
Type d'alimentation	Sur batterie
Type de batterie	Li-Ion
Tension d'alimentation (V)	18
Capacité de la batterie (Ah)	4
Accessoire(s) inclus	1 double lame 240 mm pour isolants souples, 1 double lame 240 mm pour isolants compressés, 2 guides de coupe : haut à angle réglable et bas sur roulettes, 1 adaptateur pour aspirateur.
Format	Coffret de transport
Nombre de batterie(s) incluse(s)	2 batteries 4,0 Ah Li-Ion
Vitesse du moteur (en tr/min)	2800
Hauteur de coupe (mm)	240
Utilisation	Idéale pour la coupe d'isolants en fibre naturelle telle que la fibre/laine de bois, de chanvre, de coton recyclé, mais également laine roche, de verre, polyuréthane, polystyrène, etc.

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	GRE170
Référence fabricant	368755 368755
Marque	Edma
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	2 511,60€ HT



► [Voir la fiche technique](#)